**Приложение №30 к договору**

**Перечень документации дела скважины**

1. Акт о заложении скважины
2. Акт определения координат и высот скважины

# ГТН

1. План-программа на строительство скважины
2. Программа промывки скважины
3. Акт о начале бурения

***Кондуктор 426мм***

1. План спуска и цементирования 426мм кондуктора
2. Акт проверки готовности буровой установки к креплению скважины 426мм
3. Паспорт башмак колонный БКМ-426
4. Паспорт на клапан обратный дроссельный ЦКОД 426БТС
5. Сертификат качества на трубы обсадные 426мм
6. Акт о завозе, спуске и остатке обсадной трубы
7. Акт на спуск кондуктора
8. Акт готовности скважины для цементирования
9. Программа цементирования направления 426мм (анализ цемента)
10. Акт на цементирование 426мм кондуктора
11. Параметры замеров цементного раствора 425мм
12. Акт о выходе цемента на устье за 425мм
13. Учетная карточка по тампонажу
14. Реестр спуска 425мм кондуктора
15. Акт об освидетельствовании скрытых работ при строительстве скважины
16. Акт испытания на герметичность 426мм колонны + ПВО

***Промежуточная колонна 324мм.***

1. План спуска и цементирования 324мм колонны
2. Акт проверки готовности буровой установки к креплению скважины
3. Паспорт на башмак колонный БКМ 324 ОТТМ
4. Паспорт на ЦКОД 324мм
5. Сертификат качества на трубы обсадные 324х9,5мм
6. Акт о завозе, спуске и остатке обсадной трубы 324мм
7. Акт на спуск промежуточной колонны
8. Акт готовности скважины для цементирования
9. Программа цементирования кондуктора 324мм (анализ цемента)
10. Акт на цементирование 324мм
11. Параметры замеров цементного раствора 324мм колонны
12. Акт о выходе цемента на устье
13. Учетная карточка по тампонажу
14. Реестр спуска 324мм колонны
15. Акт об освидетельствовании скрытых работ при строительстве скважины
16. Акт испытания на герметичность 324мм колонны + ПВО
17. Акт испытания на герметичность цементного кольца за башмаком 324мм

***Промежуточная колонна 245 мм***

1. План спуска и цементирования 245мм технической колонны
2. Акт проверки готовности к спуску тех. колонны
3. Паспорт на башмак колонный 245мм
4. Паспорт на ЦКОД 245мм
5. Паспорт на ЦТ 245/295. ЦЦ245
6. Сертификат качества на трубы обсадные 244,48мм
7. Акт о завозе, спуске и остатке обсадной трубы
8. Акт готовности и передачи скважины для цементирования
9. Акт на спуск промежуточной колонны
10. Программа цементирования технической колонны 245мм (анализ цемента)
11. Акт на цементирования 245 мм технической колонны
12. Параметры замеров цементного раствора
13. Учетная карточка по тампонажу
14. Реестр спуска 245 мм технической колонны
15. Акт об освидетельствовании скрытых работ при строительстве скважины
16. Акт испытания на герметичность 245мм колонны + ПВО
17. Акт испытания на герметичность цементного кольца за башмаком 245мм колонны
18. Акт испытания межколонного пространства 245х324

***Эксплуатационная колонна 168мм***

87. План на спуск и цементирование 168мм э/колонны

1. Акт проверки готовности к спуску э/колонны
2. Паспорт на башмак БК-168 ОТТМ
3. Паспорт на ЦКОДУ ОТТМ-168
4. Паспорт на ЦТ-168/216, ЦЦ-168
5. Сертификат на трубы 168мм
6. Акт о завозе, спуске и остатке обсадной трубы 168мм
7. Акт передачи скважины к цементированию
8. Программа цементирования э/колонны 168мм (анализ цемента)
9. Акт на цементирование эксплуатационной колонны 168мм
10. Параметры замеров цементного раствора 168мм э/колонны
11. Учетная карточка по тампонажу
12. Реестр спуска 168мм э/колонны
13. Акт об освидетельствовании скрытых работ при строительстве скважины 168мм
14. Акт о натяжении э/колонны 168мм
15. Паспорт на обвязку колонную ОКК
16. Акт на монтаж ОКК
17. Схема ротор-фланец ОКК
18. Акт на замер расстояния от верхнего фланца до стола ротора
19. Схема обвязки ПВО устья скважины
20. Акт испытания на герметичность э/колонны
21. Акт испытания на герметичность межколонного пространства 168х245
22. Паспорт арматуры фонтанной АФК1-65х21К2 №
23. Акт об установке фонтанной арматуры АФК1-65х21К2 №
24. Акт испытания на герметичность э/колонны совместно с АФК
25. Описание процесса бурения
26. Геологический журнал

***Обсадная колонна -114мм (хвостовик)***

1. Акт передачи скважины из бурения
2. Геологический журнал
3. Паспорт скважины
4. Акт сдачи площадки 40х40 представителю ООО «Строймонтаж» (паспорта на АФЭН и ОКО переданы представителю ООО «Строймонтаж»)
5. Акт об окончании бурения
6. Акт на опрессовку межколоннго пространства 245х168
7. Акт замера расстояния от верхнего фланца колонной головки до стола ротора
8. План на нормализацию забоя
9. Акт освидетьствования скрытых работ
10. Акт выполненных работ по спуску и цементажу хвостовика 114мм
11. Акт об отборе проб применяемых тампонажных материалов
12. Модель вытеснения БР
13. Отчёты по цементированию хвостовика 114мм
14. Технический акт на цементаж хвостовика 114мм
15. Протоколы лабораторных испытаний проб
16. Сертификаты на цемент
17. Акт на спуск хвостовика 114мм
18. Мера хвостовика
19. Акт замера, шаблонировки колонны
20. Паспорт на башмак 114мм
21. Паспорт на наружные центраторы 114мм
22. Паспорт подвески хвостовика 114мм
23. План программа по установки хвостовика 114мм
24. План на спуск хвостовика 114мм

|  |  |
| --- | --- |
| **ЗАКАЗЧИК**  **Генеральный директор**  **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_** | **ПОДРЯДЧИК**  **Генеральный директор**  **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_** |